

## МИНИСТЕРСТВО УГЛЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ул. Артема, 63, г.Донецк, 83001, Тел.: (062) 382-67-94, (062) 345-79-12 сайт: <a href="www.mintek-dnr.ru">www.mintek-dnr.ru</a>, e-mail: <a href="minugolenergoDNR@yandex.ru">minugolenergoDNR@yandex.ru</a> Идентификационный код 51000134

19.09.2019 No 4265/03.3-27

Председателю Правительства Донецкой Народной Республики Ананченко А.Е.

О выполнении Поручения

## Уважаемый Александр Евгеньевич!

Во исполнение Поручения Правительства по вопросу предоставления комплексного анализа ситуации с обеспечением угольной продукцией Зуевской ТЭС... Министерство угля и энергетики ДНР в пределах своей компетенции сообщает следующее.

Согласно договору №03/64 от 06.06.2017 года между РП «ЭНЕРГИЯ ДОНБАССА» и ГУП ЛНР «Центруголь» (резидент ЛНР) на поставку угольной продукции марки «Г» для нужд ОП «Зуевская ТЭС» РП «ЭНЕРГИЯ ДОНБАССА», в адрес ГУП ЛНР «Центруголь» от РП «ЭНЕРГИЯ ДОНБАССА» ежемесячно направляется заявка с указанием необходимого объёма и качества поставляемого угля.

Однако ГУП ЛНР «Центруголь» систематически не отгружает согласованный объем угольной продукции.

TODALON	Поставка угля, тыс. тонн			
период	Заявка	Факт отгрузки	+/-	
Январь	95,000	84,093	- 10,907	
Февраль	90,000	88,300	-1,700	
Март	90,000	92,204	+ 2,204	
Апрель	85,000	78,199	- 1,801	
Май	85,000	67,239	- 17,761	
Июнь	90,000	64,284	-25,717	
Июль	82,000	53,561	-28,439	
Поставка за 7 месяцев	617,000	527,880	-84,121	
Август	80,000	60,244	-19,756	
Поставка за 8 месяцев	697,000	588,124	-108,876	
Сентябрь	100,000	42,409 (18 суток оперативно)	-17,591 (за 18 суток должно быть отгружено 60,000 тыс.тонн.)	

По вопросам поставки угля РП «Энергия Донбасса» неоднократно обращалось в ГУП ЛНР «Центруголь».

Кроме того, было проведено ряд совещаний на базе Министерства топлива, энергетики и угольной промышленности ЛНР.

Также по данному вопросу Министерство угля и энергетики ДНР направляло соответствующие письма в адрес Министерства топлива, энергетики и угольной промышленности ЛНР.

Учитывая остаток угля на складе ОП «Зуевская ТЭС» (по состоянию на 19.09.2019 – 44,407 тыс. тонн), ОП «Зуевская ТЭС» может работать только в одноблочном режиме ориентировочно 17 суток с расходом угля 2,500 тыс. тонн/сутки. При условии недопоставок угля на склады станции, ОП «Зуевская ТЭС» не сможет войти в осенне-зимний период, обеспечивать генерацию электрической энергии и поставку теплоносителя населению.

При двухблочном режиме работы ОП «Зуевская ТЭС», запасы угля обеспечат работу станции на 8 суток.

Недопоставка угля негативно отразится на надёжности работы Энергетической системы ДНР, особенно в осенне-зимний период, а также на теплоснабжении части города Зугрэс (при резком снижении температуры станция при работе в одноблочном режиме не только не сможет покрыть тепловые нужды города, но и не сможет покрыть собственные нужды ТЭС. В такой период в работе должно находится не менее двух энергоблоков).

Для работы ТЭС в двухблочном режиме необходимо обеспечить поставку угля в объёме 140 тыс. тонн и более ежемесячно.

Для бесперебойного прохождения осенне-зимнего периода  $2019-2020~\Gamma.\Gamma.$  необходимо экстренное увеличение поставок угля со стороны ГУП ЛНР «Центруголь».

В качестве альтернативного (страховочного) варианта — использование угля марки «Ж», добываемого на территории ДНР (ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько», ОП «Шахта им. А.А. Скочинского»).

12.09.2019 года и 13.09.2019 года были в Министерстве угля и энергетики проведены совещания по вопросу отгрузки угольной продукции марки «Ж» в адрес ОП «Зуевская ТЭС» РП «Энергия Донбасса». На основании протокольных решений ГП «Донецкая угольная энергетическая компания» и ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько» рассмотрели возможность перехода на отгрузку угольной продукции для энергетических целей. ГП «ДУЭК» имеет возможность отгрузить в адрес ОП «Зуевская ТЭС» рядовой уголь марки «Ж» ОП «Шахта им. А.А. Скочинского» по цене 1 тонны угольной продукции 3 444,17 рос.руб. с показателями качества согласованными с РП «Энергия Донбасса»: зольность 36,0%, теплота сгорания 4730 ккал/кг.

Зольность добытого рядового угля ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько» на сегодняшний день 57,0%. Для поставки топлива на ТЭС необходимо его

обогатить до установленной зольности РП «Энергия Донбасса» 30,0%. Однако, им. А.Ф. Засядько», проектировалась для работы в связке с коксохимической отраслью. Зольность выпускаемого концентрата составляет 8,2%. Для получения угольной продукции необходимого качества для ОП «Зуевская ТЭС» ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько» будет вынуждено изменить режим работы, помесячно чередовать накопление горной массы с ее переработкой, вследствие чего возникнут вынужденные простои в работе обогатительной фабрики. В настоящее время в процессе обогащения задействовано 209 человек, которым, в соответствии с действующим трудовым законодательством, предприятие будет вынуждено оплачивать 2/3 среднего заработка. Такой режим работы может вызвать отток высококвалифицированных кадров, что поставит под угрозу функционирование фабрики. Кроме этого, отсутствует возможность отгрузки угля с ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько» железнодорожным транспортом, в связи с тем, что железнодорожные пути находятся в 5-ти километрах от линии боевых действий. Отгрузка угольной продукции с ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько» может производиться только автотранспортом.

Со стороны РП «Энергия Донбасса» поступило письмо о том, что на ОП «Зуевская ТЭС» отсутствует технологическая цепочка приемки твердого топлива автотранспортом. При работе с ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько» появляются риски выхода из строя подземного технологического оборудования ОП «Зуевская ТЭС».

На основании вышеизложенного, Министерством угля и энергетики рассматривается возможность обеспечения ОП «Зуевская ТЭС» необходимым объемом топлива за счет отгрузки рядового угля марки «Ж» ОП «Шахта им. А.А. Скочинского» в период с октября 2019 года по февраль 2020 года - 33 000 тонн ежемесячно, с марта по декабрь 2020 года - 18 000 тонн ежемесячно. В результате перенаправления указанного объема для энергетических целей произойдет уменьшение объемов поставки в адрес коксохимических предприятий. В среднем ежемесячная поставка углей марки «Ж» на коксохимические заводы будет составлять в осенне-зимний период 3 700 тонн (Приложение №1), что может повлечь за собой негативные последствия в работе металлургического комплекса. Письмо ЗАО «Внешторгсервис» прилагается.

Кроме того, по вопросу обеспечения Зуевской ТЭС топливом на базе Министерства угля и энергетики ДНР 13.09.2019 года состоялось протокольное совещание с участием представителей Министерства промышленности и торговли ДНР, ЗАО «Внешторгсервис», ГК «Донбассгаз», РП «Энергия Донбасса», Министерства экономического развития ДНР, Республиканской службы по тарифам ДНР, ГП РЦТД «Уголь Донбасса».

На данном совещании было принято ряд решений, направленных на формирование исходных данных для расчета степени влияния дефицита угля марки «Г» для нужд Зуевской ТЭС.

### Приложение:

Ожидаемая поставка углей марки «Ж» на ОП «Зуевская ТЭС» РП «Энергия Донбасса» за период 2019 – 2020 г.г. на 1 листе в 1 экз.;
Копия письма ЗАО «Внешторгсервис» от 16.09.2019 №1547/01-19 на 1

листе в 1 экз.

Заместитель Министра

А.В. Василенко

Приложение №1 Ожидаемая поставка углей марки "Ж" на ОП "Зуевская ТЭС" РП "Энергия Донбасса" за период 2019-2020 гг.

ТОНН

				III.NM.	ш.им. А.А. Скочинского	ИНСКОГО	
2		Oct programme				Pecypc	
5 -	<b>Роида</b>	To be on oct in	Добыча	Выход, %	Всего	T3C A 35-36%	KX3 A 7.5-8.5%
2019	2019 октябрь	0'000 88	44 000,0	60,3	39 635,2	33 000,0	6 635,2
	ноябрь	33 000'0	48 000,0	60,3	42 048,0	33 000,0	9 048,0
	декабрь	33 000,0	48 000,0	60,3	42 048,0	33 000,0	9 048,0
	ИТОГО	0,000 66	140 000,0		123 731,2	0,000 66	24 731,2
2020	2020 январь	33 000,0	40 000,0	61,3	37 287,5	33 000,0	4 287,5
	февраль	33 000,0	39 000,0	61,3	36 675,0	33 000,0	3 675,0
	март	18 000,0	42 000,0	61,3	32 700,0	18 000,0	14 700,0
	апрель	18 000,0	40 000,0	61,3	31 475,0	18 000,0	13 475,0
	май	18 000,0	39 000,0	61,3	30 862,5	18 000,0	12 862,5
	ИЮНЬ	18 000,0	41 000,0	61,3	32 087,5	18 000,0	14 087,5
	ИЮЛЬ	18 000,0	42 000,0	61,3	32 700,0	18 000,0	14 700,0
	август	18 000,0	41 000,0	61,3	32 087,5	18 000,0	14 087,5
	сентябрь	18 000,0	41 000,0	61,3	32 087,5	18 000,0	14 087,5
	октябрь	18 000,0	41 000,0	61,3	32 087,5	18 000,0	14 087,5
	ноябрь	18 000,0	40 000,0	61,3	31 475,0	18 000,0	13 475,0
	декабрь	18 000,0	40 000,0	61,3	31 475,0	18 000,0	13 475,0
	ИТОГО	246 000,0	246 000,0 486 000,0		393 000,0	393 000,0 246 000,0	147 000,0

Закрытое акционерное общество

# «ВНЕШТОРГСЕРВИС»

Адрес (место нахождения): Республика Южная Осетия, г. Цхинвал, ул. Героев, д.1

ucx. 1547/01-19 16.09, 2019 z.

Заместителю министра угля и энергетики Донецкой Народной Республики А.В. Василенко

#### Уважаемый Алексей Васильевич!

В ответ на Ваше письмо от 13.09.2019г. № 4135/03.3-30, касательно снижения поставок угольных концентратов марки «Ж» ОП «Шахта им. А.А. Скочинского» ГП «ДУЭК» в адрес филиалов ЗАО «ВНЕШТОРГСЕРВИС» сообщаем,-

При расчёте производственной программы КХП ЗАО «ВНЕШТОРГСЕРВИС» на 2019год, согласно письма Министерства угля и энергетики ДНР от 17.10.2018г. №4340/03.3-26, был запланирован объём угольных концентратов в 4 квартале 2019 года в количестве: марки Ж ОП «Шахта им. А.А. Скочинского»-29,9 тыс.т./мес., Ж ГП «Шахта им. А.Ф.Засядько» — 25,7 тыс.т./мес. То есть, для обеспечения металлургических заводов коксом в требуемом объёме, общее количество марки Ж на 4 квартал 2019 года должно составить 55-56 тыс. тонн/мес или 165-168 тыс. тонн на 4 квартал. Указанная потребность в угольном концентрате марки «Ж» рассчитана исходя из максимально возможного процентного участия в шихте газовых и отощающих групп углей, поставляемых из РФ. Увеличение их объёма и, соответственно, участия в шихте, приведёт к несоответствию кокса по качественным показателям. Т.е., угли групп Ж и К территории являются дефицитными и лимитируют производство кокса по количеству и качеству.

Согласно Вашего письма от 13.09.2019г. №4135/03.3.-30, объем поставки марки Ж ОП «Шахта им. А.А. Скочинского» в адрес КХП ЗАО «ВНЕШТОРГСЕРВИС» в 4 квартале составит 3,3-4,5тыс.т./мес или 12,4 тыс. тонн на 4 квартал, неприемлемо для выпуска необходимого объёма кокса для работы металлургических предприятий территории, приведёт к потере химпродукции, увеличению потребления природного газа. Всё вышеперечисленное приведёт к нарушению энергобезопасной работы КХП и высокому риску их остановки.

В Вашем приложении к Протоколу указано, что при условии обеспечения потребности ОП «Зуевская ТЭС» РП «Энергия Донбасса», остаток углей марки «Ж» распределяется в соотношении 50/50 между КХП ЗАО «ВТС» и ООО «Истэк». При этом смеем напомнить, что в контур ЗАО «ВТС» входит 4 КХП, а именно: Енакиевский КХП, Ясиновский КХЗ, Макеевский КХЗ и КХП Алчевского меткомбината с общей производственной мощностью 324 тыс. тонн кокса доменного ежемесячно. В контур ООО «Истэк» входит Горловский КХЗ с одной коксовой батареей, производственной мощностью до 30 тыс. тонн ежемесячно.

На основании вышеизложенного, просим Вас пересмотреть распределение оставшегося объёма марки Ж пропорционально производственной мощности предприятий ЗАО «ВТС» и ООО «Истэк».

И.о. Генерального директора

Николаенко В.В.